



VLIZINE

jrg. 17, nr. 11 (november 2016)

Hét e-zine met praktische informatie over onderzoek en beleid door en voor Vlaamse mariene wetenschappers.

Maandelijkse uitgave, naar keuze met wekelijkse/dagelijkse updates [[abonnement aanpassen](#)]

V.U.: Jan Mees - Vlaams Instituut voor de Zee (VLIZ)

Redactie: Jan Seys, Nancy Fockedey, Karen Rappé

1. Kalender

- 1.1. Studie- en trefdag voor Kustgidsen 2016
- 1.2. VLIZ Marine Science Day: save the date & call for abstracts
- 1.3. Wie denkt mee over de toekomst van onze Noordzee?
- 1.4. Oceaanfilmfestival nog ganse maand november

2. Vacatures, beurzen en fondsen

- 2.1. EMODnet werft aan
- 2.2. Boeiende HYDRALAB+ workshop over schaalproblemen bij hydraulische modellering
- 2.3. Beurzen Brilliant Marine Research Idea - deadline uitgesteld tot 8 december
- 2.4. VLIZ werft aan: twee analist-programmeurs

3. Doctoraten

- 3.1. Doctoraatsverdediging: Vetzuurdynamieken in benthische copepoden aan de basis van mariene voedselwebben

1.1. Studie- en trefdag voor Kustgidsen 2016

Alle kustgidsen worden op zaterdag 17 december 2016 vriendelijk uitgenodigd in het Cultureel Centrum Casino in Koksijde voor een nieuwe editie van de jaarlijkse Studie- en trefdag voor Kustgidsen. In de voormiddag staan enkele inhoudelijk interessante lezingen op het programma over o.a. over prehistorische bewoning in de kustpolders, zeezoogdieren aan onze kust, bunkers in de duinen en de toenmalige rol van de duinenabdij in Koksijde. In de namiddag kunnen deelnemers kiezen tussen verschillende geleide wandelingen en bezoeken in de buurt. Zo ben je weer helemaal mee!

Link: <http://www.vliz.be/nl/2016-12-17-Kustgidsendag2016>

[[naar boven](#)]

1.2. VLIZ Marine Science Day: save the date & call for abstracts

Oproep aan alle – junior en senior – mariene wetenschappers in Vlaanderen en bredere regio: blokkeer alvast 3 maart 2017 in je agenda voor de 17de VLIZ Marine Science Day in Brugge! Laat deze kans niet voorbij gaan om je eigen onderzoek te tonen aan je collega's van andere instituten en disciplines, en dien een abstract in voor een presentatie of demo. Finale deadline voor het indienen ligt op 15 januari 2017. Zorg dat je erbij bent!

Link: <http://www.vliz.be/nl/news?p=show&id=4768>

[[naar boven](#)]

1.3. Wie denkt mee over de toekomst van onze Noordzee?

Op 14 December 2016 kan ieder met een visie rond de wenselijke langetermijntoekomst van onze Belgische Noordzee, zijn of haar stem laten horen.

Dit initiatief van de Staatssecretaris voor de Noordzee, Philippe De Backer, gaat op 14 december van start op de Marinebasis te Zeebrugge, en dit van 13 tot 17u. Inleidende presentaties worden gevolgd door panelgesprekken rond drie hoofdthema's: Natuurlijkheid, Blauwe economie & Innovatie, en Meervoudig Ruimtegebruik. Inschrijven kan nog tot uiterlijk 7 december via de weblink.

Link: <https://noordzee2050.typeform.com/to/bK6jX4>

[[naar boven](#)]

1.4. Oceaanfilmfestival nog ganse maand november

Nog de ganse maand november kunnen cinefielen en andere geïnteresseerden zich in zes Belgische steden komen vergapen aan de meest inspirerende verhalen en beelden van de oceaan.

Het Ocean Film Festival Belgium, dat haar oorsprong kende in Australië, groepeerde de beste films wereldwijd die de oceaan als centraal thema hebben. Elke projectie omvat een unieke en internationale selectie films van verschillende lengte en stijl, met de meest uiteenlopende onderwerpen. Op de website zijn alle praktische gegevens te vinden, alsook inzage in het aanbod.

Link: www.oceanfilmfestival.be

[[naar boven](#)]

2.1. EMODnet werft aan

Het EMODnetsecretariaat zoekt versterking via een vacature voor een mariene data-expert.

De exacte jobomschrijving en meer informatie over de applicatieprocedure is te vinden op de EMODnet-website. De deadline voor het indienen van de nodige documenten is 30 december 2016.

Link: <http://www.emodnet.eu/project-officer-emodnet-secretariat>.

[[naar boven](#)]

2.2. Boeiende HYDRALAB+ workshop over schaalproblemen bij hydraulische modellering

HYDRALAB+ bidet PhD studenten en jonge post-docs de kans om deel te nemen aan een driedaagse workshop in Toulouse van 18-20 januari 2017. Het thema is schaalproblemen bij hydraulische modellering.

HYDRALAB+ (2015-19) is een coherent netwerk van onderzoeksinstellingen dat experimenteel hydraulisch onderzoek wil stimuleren, ondermeer om klimaatadaptatie vraagstukken te kunnen beantwoorden. Tijdens de workshop in het Franse Toulouse (IMFT) zullen de deelnemers o.a. diverse meettechnieken uittesten alsook aan data processing doen. Snel zijn is wel de boodschap, want je dient een aanvraagformulier in te vullen uiterlijk tegen 5 december 2016.

Link: <http://hydralab.eu/taking-part/hydralab-next-generation-researchers-workshop/>

[[naar boven](#)]

2.3. Beurzen Brilliant Marine Research Idea - deadline uitgesteld tot 8 december

Het VLIZ lanceert voor de eerste maal een oproep voor 'Brilliant Marine Research Ideas' met als doel promovendi verbonden aan een Vlaamse Universiteit of Vlaamse Hogeschool te inspireren en te ondersteunen om een briljant idee uit te voeren in het kader van hun doctoraatsonderzoek. Deadline voor het indienen van voorstellen is een week uitgesteld tot 8 december 2016.

Met de bijdragen en giften die het VLIZ ontvangt in het kader van de filantropie-werking willen we marien onderzoeksideeën financieren die kunnen bijdragen aan het oplossen van een op hypothese gebaseerde mariene onderzoeksvraag. Onderwerpen die o.a. in aanmerking komen zijn verontreiniging, de oceaan en de menselijke gezondheid, mariene biodiversiteit, klimaatverandering, oceaan-gerelateerde rampen en mariene exploraties.

De beurs (van max. 5000 euro) kan worden gebruikt om promovendi te helpen bij hun lab- en/of veldwerk, data-acquisitie en -analyse, bezoeken aan andere instituten om gespecialiseerde faciliteiten te gebruiken, de aankoop van apparatuur of software die nodig is voor een bepaalde analyse enz. Het fonds kan niet gebruikt worden voor personeelskosten of om conferenties bij te wonen.

Meer informatie en aanvraagformulier zijn te vinden op de VLIZ-website.

Link: <http://www.vliz.be/nl/brilliant-marine-research-idea>

[[naar boven](#)]

2.4. VLIZ werft aan: twee analist-programmeurs

Het datacentrum van het Vlaams Instituut voor de Zee (VLIZ) zoekt twee analist-programmeurs voor onmiddellijke indiensttreding.

Link: www.vliz.be/nl/vacature/2016-11-10-vliz-werft-aan-twee-analist-programmeurs

[[naar boven](#)]

3.1. Doctoraatsverdediging: Vetzuurdynamieken in bentische copepoden aan de basis van mariene voedselwebben

Eva Werbrouck, verbonden aan de onderzoeksgroep van de Mariene Biologie UGent, verdedigt op 15 december 2016 publiek haar doctoraat met de titel: 'Vetzuurdynamieken in bentische copepoden aan de basis van mariene voedselwebben'.

De promotor en co-promotor van dit doctoraat zijn Prof. Dr. Marleen De Troch en Prof. Dr. Ann Vanreusel. De verdediging start om 16.00 uur in de Multimediazal op Campus Sterre (gebouw S9), Krijgslaan 281, 9000 Gent. Gelieve uw aanwezigheid te bevestigen per mail naar eva.werbrouck@ugent.be, graag vóór 9 december.

[[naar boven](#)]

U krijgt dit bericht omdat u bent ingeschreven op de VLIZine-rondzendlijst. Uw adres wordt niet aan derden doorgegeven en wordt niet voor commerciële doeleinden gebruikt. Om uw abonnement aan te passen of op te zeggen: klik [hier](#).
Het Vlaams Instituut voor de Zee (VLIZ) wil via dit e-zine informatie verstrekken over de eigen activiteiten en die van onderzoeks- en beleidsgroepen in Vlaanderen actief in de mariene en kustgebonden wetenschappen. [Lid worden van VLIZ?](#)
Reacties en alle nuttige informatie van uw kant (zoals vacatures, nieuwe projecten, vraag voor samenwerking, interessante symposia, etc.) wordt graag ingewacht via info@vliz.be. De archieven van dit e-zine zijn [hier](#) raadpleegbaar.

Disclaimer: Eventuele standpunten zijn die van de auteurs en stemmen niet noodzakelijk overeen met die van het VLIZ. Het VLIZ is niet verantwoordelijk voor enige schade opgelopen ten gevolge van foutieve of verkeerd geïnterpreteerde informatie in dit e-zine, noch voor de inhoud van websites waarnaar verwezen wordt. Delen uit dit e-zine mogen worden overgenomen, met bronvermelding. Deze publicatie mag ter kennismaking worden doorgestuurd naar derden.

Copyright © 2016 Vlaams Instituut voor de Zee - www.vliz.be

InnovOcean site · Wandelaarkaai 7 · 8400 Oostende